






ES/EK ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA


Mēs, **Philip Morris Products S.A.**, adrese: **Quai Jeanrenaud 3, 2000 Noiŝatela (Neuchâtel), ŠVEICE**, kā ražotājs ar šo ar pilnu atbildību paziņojam, ka turpmāk norādītās un uzskaitītās iekārtas ir projektētas un izgatavotas saskaņā ar visām piemērojamo CE marķējumu direktīvu pamatprasībām.

IQOS 2.4P ir ar akumulatoru darbināma tabakas karsēšanas ierīce, ko izmanto tabakas vienību uzsildīšanai, lai iegūtu ieelpošanai paredzētu aerosolu. Tas būs pieejams Eiropas tirgū, kā norādīts turpmāk tekstā:

Preces nosaukums:	IQOS kabatas lādētājs A1503 (ar akumulatoru darbināms lādētājs) 
Elektriskie parametri:	5VDC; 2A
Preces nosaukums:	IQOS turētājs A1403 (ar akumulatoru darbināms tabakas vienību sildītājs) 
Elektriskie parametri:	3.7VDC; 1.5A
Preces nosaukums:	S21A20; S52A21 (maiņstrāvas adapteris) 
Elektriskie parametri:	Ievade 100 - 240V; 50/60Hz; 300mA. Izvade 5VDC; 2A Izejas jauda 10,0 W. Vidējā aktīvā efektivitāte 79,0 %. Elektroenerģijas patēriņš bezslodzes režīmā <0,09 W



Preces nosaukums:	USB kabelis
-------------------	-------------



Eiropas direktīva	Saskaņotie standarti	
2014/53/ES Radioiekārtu direktīva	EN 300 328 V2.2.2	Platjoslas pārraides sistēmas. Datu pārraides iekārtas, kas darbojas 2,4 GHz ISM joslā un izmanto platjoslas modulācijas paņēmienus
	2014/35/ES Zemsprieguma elektroiekārtu direktīva	EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019
	EN 62233:2008	Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektrisko aparātu elektromagnētisko lauku mērīšana kopsakarā ar to iedarbību uz cilvēka ķermeni
2014/30/ES Elektromagnētiskās savietojamības direktīva	EN 55014-1:2017	Elektromagnētiskā saderība - Emisija
	EN 55014-2:2015	Elektromagnētiskā saderība - Izturība pret traucējumiem
	EN IEC 61000-3-2:2019	Elektromagnētiskā saderība - Augstāko harmoniku strāvu robežvērtības
	EN 61000-3-3:2013 + A1:2019	Elektromagnētiskā saderība - Sprieguma izmaiņu, sprieguma svārstību un mirgoņas ierobežošana
	EN 301 489-1 V2.2.3	Elektromagnētiskās saderības standarts radioiekārtām un pakalpojumiem - 1. daļa: Vispārējās tehniskās prasības
	EN 301 489-17 V3.2.4	Elektromagnētiskās saderības standarts radioiekārtām un pakalpojumiem - 17. daļa: Īpašie nosacījumi platjoslas datu pārraides sistēmām
2011/65/ES Bīstamo vielu ierobežošana	EN IEC 63000:2018	Tehniskā dokumentācija elektrisko un elektronisko izstrādājumu novērtēšanai kopsakarā ar bīstamo vielu izmantošanas ierobežošanu
2009/125/EK Ekodizaina prasības ar enerģiju saistītiem ražojumiem Īstenošanas pasākums (2019/1782)	EN 50563: 2011 + A1:2013	Ārējie maiņstrāvas un līdzstrāvas barošanas avoti. Tukšgaitas jaudas un aktīvo režīmu vidējā lietderības koeficienta noteikšana



PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A.

Vārds, uzvārds: Sarah Pastorelli
Amats: Globālais produktu uzraudzības un
Paraksts: atbilstības vadītājs

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'S. Pastorelli'.

Datums 22.07.2022

Vārds, uzvārds: Alain Tabasso
Amats: Globālais Elektronikas attīstības vadītājs
Paraksts:

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'A. Tabasso'.

Datums 22.07.2022